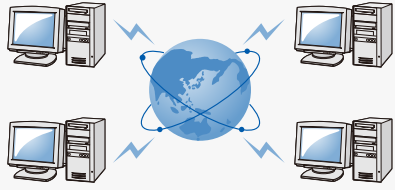


本紙では、本製品を使用してインターネットに接続するまでを説明しています。

セットアップをはじめる前に、

⇒本製品を使わずにインターネットに接続できることを確認してください。その際、ご契約のプロバイダーからの資料の指示にしたがって、設定を行い接続をご確認ください。

⇒プロバイダーから配布されているPPPoE接続の接続ツール(フレッツ接続ツールなど)がインストールされている場合は、アンインストールしてください。



# 1 有線ルーターを設置する

① 縦置きにする場合、本製品にスタンドを取り付けます。



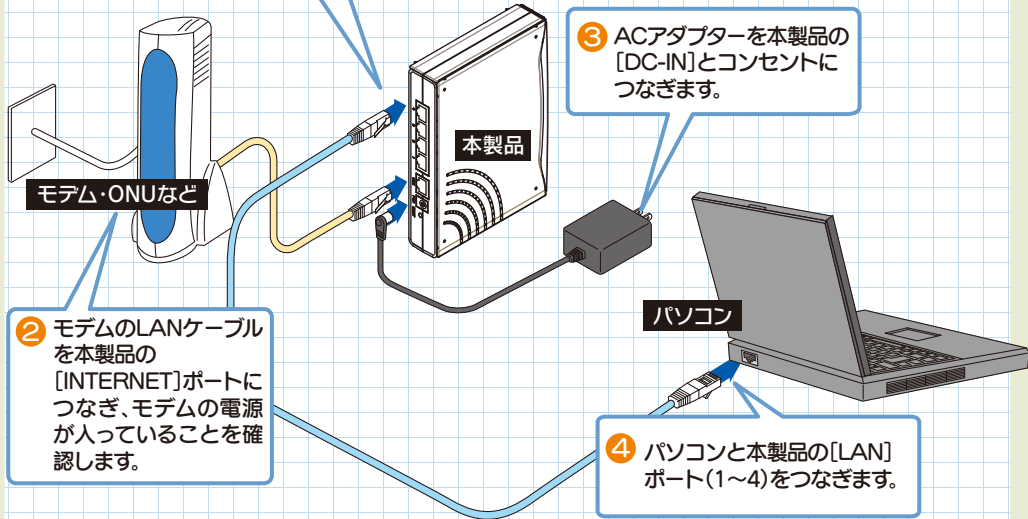
本製品は図の縦置きその他、横置きでの設置ができます。

③ ACアダプターを本製品の[DC-IN]とコンセントにつなぎます。

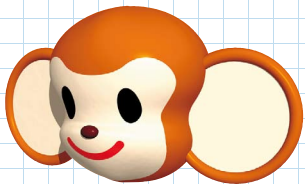
パソコン

④ パソコンと本製品の[LAN]ポート(1~4)をつなぎます。

② モデムのLANケーブルを本製品の[INTERNET]ポートにつなぎ、モデムの電源が入っていることを確認します。



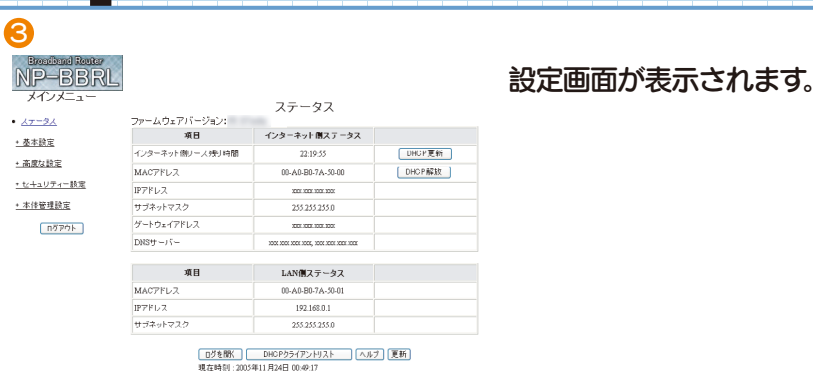
# 2 設定画面を開く



スタート 下の手順に沿って作業をすすめてください。

① パソコンの電源を入れ、インターネットエクスプローラを起動します。

② <http://npbbri/> ("l"は小文字のエル)と入力し、[Enter]キーを押します。  
Mac OSをお使いの場合は、<http://192.168.0.1/>と入力します。



設定画面が表示されます。

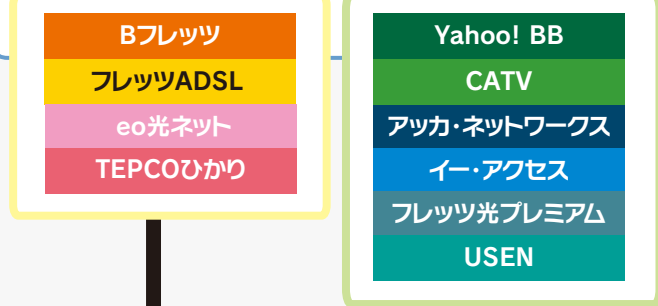


設定画面が表示されない!

⇒本製品の電源が入っていることを確認してください。(ACアダプターが接続され、POWERランプが点灯していること)  
⇒[INTERNET]ランプとパソコンをつないだLANポートに対応する[LAN]ランプが点灯していることを確認してください。  
⇒②の画面にて、「<http://192.168.0.1/>」または「<http://192.168.1.1/>」を入力して、[Enter]キーを押してください。  
⇒それでも画面が表示されない場合は、別紙【必ずお読みください】の【こんなときには】をご覧ください。

設定画面が表示されます。該当する欄へお進みください。

④ ご使用のプロバイダーを選択してお進みください。



モデムの種類を選択してお進みください。

ルーター機能なし      ルーター機能あり

③へお進みください。

裏面の④へお進みください。

裏面へ



上記に使用しているプロバイダーがない!  
CD-ROM内オンラインマニュアルの【インターネットに接続する】をご覧ください。



モデムの種類がわからない!  
モデムの取扱説明書をご覧ください。ご契約のプロバイダーまたは、回線事業者へお問い合わせください。

# 3 有線ルーターを設定する

Bフレッツ フレッツADSL      eo光ネット TEPCOひかり      の内、[ルーター機能なし]の場合のみ

スタート 下の手順に沿って作業をすすめてください。

① - 基本設定  
インターネット接続設定をクリックします。

② インターネット側設定  
接続方法の設定をクリックします。

③ インターネットへの接続方法の選択  
PPPoE認証接続を選択し、[設定]ボタンをクリックします。

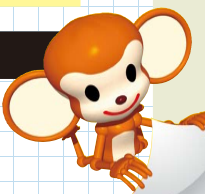
④ ①入力 (@から後ろも指定されている場合、すべて入力します。)  
②入力  
プロバイダーからの資料にしたがって、[ユーザーID]と[パスワード]を入力します。  
※大文字、小文字の違いにご注意ください。

⑤ 設定が完了したら、画面下の[設定]ボタンをクリックします。

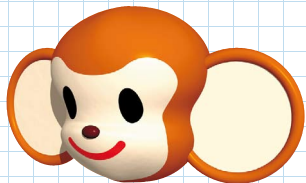
⑥ [再起動]ボタンをクリックして、本製品を再起動します。

設定完了

裏面へ進んでね!!

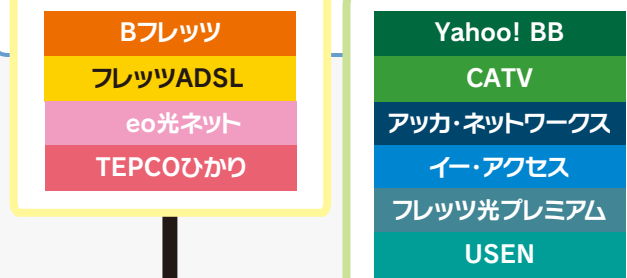


# 4 接続を確認する



該当する欄へお進みください。

ご使用のプロバイダーを選択してお進みください。



モデムの種類を選択してお進みください。

ルーター機能なし

ルーター機能あり

## 1 ステータス

- + 基本設定
- + 高度な設定
- + セキュリティ設定
- + 本体管理設定

画面左の[ステータス]をクリックします。

## 2 接続状態を確認します。

ファームウェアバージョン: 1.0.0

ステータス

項目	メインセッション	サブセッション	LAN側ステータス
MACアドレス	00-A0-B0-7A-50-00	00-A0-B0-7A-50-01	00-A0-B0-7A-50-01
IPアドレス	xxx.xxx.xxx.xxx	xxx.xxx.xxx.xxx	192.168.0.1
サブネットマスク	255.255.255.0	255.255.255.0	255.255.255.0
ゲートウェイアドレス	xxx.xxx.xxx.xxx	xxx.xxx.xxx.xxx	
DNSサーバー	xxx.xxx.xxx.xxx	xxx.xxx.xxx.xxx	
接続時間	00:00:30		

ログを開く DHCPクライアントリスト ヘルプ 更新  
現在時刻: 2005年11月24日 00:49:17



●[IPアドレス]に[0.0.0.0]と表示されている場合  
→しばらく(5分ほど)お待ちになり、[接続]ボタンをクリックしてみてください。それでも[インターネットに接続されていません]と表示されている場合は、プロバイダーとの接続が切れている、もしくは正常に接続できていない状態です。設定が正しくできていない可能性があります。再度[ユーザーID]、[接続パスワード]が正しく入力されていることを確認してください。  
→お使いのモデムのルーター機能の有無を再度ご確認ください。それでも、[0.0.0.0]と表示される場合は、サポートソフトCD-ROM内オンラインマニュアルの【インターネットに接続できない場合はここをクリック】をご覧ください。

これで設定は完了です。インターネットをお楽しみください。他のパソコンもつなぐ場合は、5へお進みください。



●インターネットに接続できない…  
サポートソフトCD-ROM内オンラインマニュアルの【インターネットに接続できない場合はここをクリック】をご覧ください。

本紙や【必ずお読みください】に記載されていない次のような内容については、サポートソフトCD-ROM内のオンラインマニュアルをご覧ください。

- ・ネットワークゲームがしたい
- ・サーバーを公開したい
- ・工場出荷時状態に戻す方法
- ・トラブル対処(困ったときには)



## 1 ステータス

- + 基本設定
- + 高度な設定
- + セキュリティ設定
- + 本体管理設定

画面左の[ステータス]をクリックします。

## 2 接続状態を確認します。

ファームウェアバージョン: 1.0.0

ステータス

項目	インターネット側ステータス	LAN側ステータス
インターネット側ステータス	22.19.55	
MACアドレス	00-A0-B0-7A-50-00	00-A0-B0-7A-50-01
IPアドレス	xxx.xxx.xxx.xxx	192.168.0.1
サブネットマスク	255.255.255.0	255.255.255.0
ゲートウェイアドレス	xxx.xxx.xxx.xxx	
DNSサーバー	xxx.xxx.xxx.xxx	

ログを開く DHCPクライアントリスト ヘルプ 更新  
現在時刻: 2005年11月24日 00:49:17



●[IPアドレス]に[0.0.0.0]と表示されている場合  
→[DHCP更新]ボタンをクリックしてみてください。それでも[0.0.0.0]と表示される場合は、プロバイダーとの接続が切れている、もしくは正常に接続できていない状態です。LANケーブルの接続やモデムの電源を一度切って再投入し、ご確認ください。それでも、[0.0.0.0]と表示される場合は、CD-ROM内オンラインマニュアルの【インターネットに接続できない場合はここをクリック】をご覧ください。

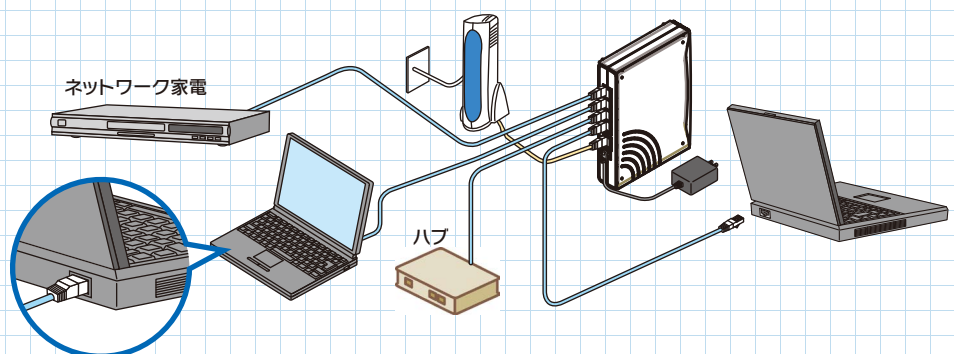
これで設定は完了です。インターネットをお楽しみください。他のパソコンもつなぐ場合は、5へお進みください。



●インターネットに接続できない…  
サポートソフトCD-ROM内オンラインマニュアルの【インターネットに接続できない場合はここをクリック】をご覧ください。

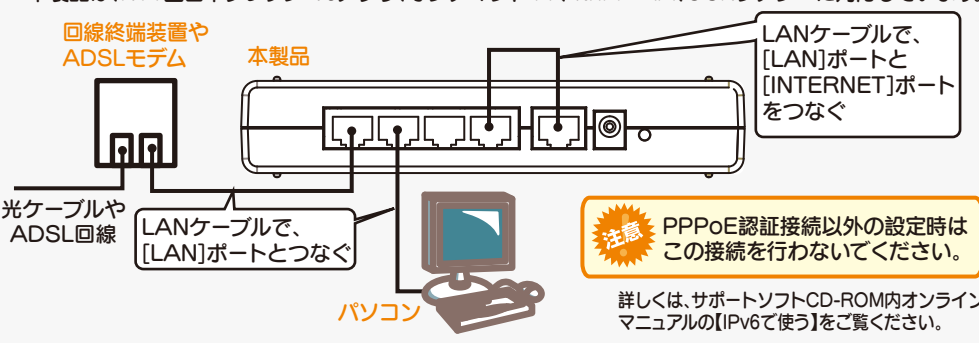
# 5 他のパソコンとつなぐ

1~4ポート(LAN)に他のパソコンやネットワーク家電(DVD/ハードディスクレコーダーなど)をつなぎます。



●2台目以降のパソコンがインターネットに接続できない…  
サポートソフトCD-ROM内オンラインマニュアルの【2台目以降のパソコンやネットワーク家電を追加する】をご覧ください。

IPv6でお楽しみいただく場合、次のように接続してください。  
※本製品は、NTT西日本フレッツ・v6アプリ、オンデマンドTV、4thMEDIA、OCNシアターに対応しています。



デジタルライフの夢を拓ける  
株式会社 アイ・オー・データ機器  
本社サポートセンター: 〒920-8513 石川県金沢市板垣町2丁目84番地 2005.12.16発行  
ホームページ: http://www.iodata.jp/support/